



**TERMO DE ADJUDICAÇÃO**  
**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 00007.20250331/0002-40**

Após minuciosa análise dos resultados da Dispensa Eletrônica nº04.02.02/2025-DE, e seguindo a Nota Técnica apresentada pelo Agente de Contratação, o(a) Sr(a). ANTONIO THIAGO RODRIGUES SARAIVA, ORDENADOR(A) DE DESPESAS) da(o) FUNDO MUNICIPAL DA SAUDE, procede à adjudicação. Este processo foi meticulosamente conduzido em conformidade com o Art. 75, § 3º da Lei nº 14.133/2021, que estabelece a obrigatoriedade de transparência e competitividade por meio da publicação de avisos em sítio eletrônico oficial.

Além disso, o processo seguiu o rito estabelecido no Art. 72 da Lei nº 14.133/2021, que requer que o processo de contratação direta seja instruído com os documentos necessários para a formalização da demanda, a justificativa da escolha do fornecedor, e a análise de compatibilidade dos preços com o mercado. Com base nesses critérios **ADJUDICO** ao(s) fornecedor(es) vencedor(es) do(s) respectivo(s) item(ns), conforme indicado no quadro, resultado da adjudicação.

A Nota Técnica detalha e justifica a escolha baseando-se nos princípios de eficiência, economicidade e conformidade com as diretrizes governamentais. Este documento assegura que o procedimento foi transparente, que as propostas foram analisadas de forma equitativa e que a oferta mais vantajosa foi escolhida, refletindo o melhor interesse público em termos de valor e adequação às necessidades operacionais e estratégicas.

**RESULTADO DA ADJUDICAÇÃO**

**28.223.439/0001-00 - FRANCISCO ALVARO RIBEIRO 91599113368**

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QTD.	UND.	V. REF.	V. UNIT.	V. TOTAL
1	SERVIÇO DE SOM VOLANTE	SERVIÇO	1.300,0 0	Hora	48,23	48,00	62.400,00
VALOR TOTAL							62.400,00

**Adjudicado para FRANCISCO ALVARO RIBEIRO 91599113368 inscrita no CNPJ/MF: 28.223.439/0001-00, pelo melhor valor de R\$ 62.400,00 (sessenta e dois mil, quatrocentos reais), em 08/04/2025.**



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**PINDORETAMA**

  
**Antonio Thiago Rodrigues Saraiva**  
ORDENADOR(A) DE DESPESAS

